Index of Claims

Application/0	Control No.
---------------	-------------

09/973,311

Examiner Joseph E. Avellino Applicant(s)/Patent under Reexamination

TROVATO, KAREN I.

Art Unit

2143

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N

Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Cla	im	Date								
			$\neg$					$\neg$	$\neg$	ヿ
Final	Original	11/26/05								
	1	V								
	1 2	Ì	$\dashv$			$\neg$	$\neg$			$\dashv$
	3	H	_	-	-	$\vdash$	-	$\dashv$	-	$\dashv$
	<del>-</del>	7		-	_	Н		-		
	-	Y			_	Н	_		$\vdash$	
	1 2 3 4 5 6	Ÿ				Н		_		
	0	V		_		Н		_		$\dashv$
	7 8	V .								
	8	V .								_
	9	1								
	10	7								
	11	٧			Ш					_
	12	1				Ш		L.,	L	Ш
	13	1	Ш						$\Box$	Щ
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~			$oxed{oxed}$	Ш				Ш
	15	1			<u></u>					Ш
	16	V		Щ					L	Ш
	17	1								$\Box$
	18	V								
	19	1								
	20	1								
	21	1								
	22	V								
	21 22 23	1								
	24 25	1								
	25	1								
	26	1								
	27	1								
	28	1								
	29	Г	Ţ.							
	27 28 29 30				Ĺ					
	31								П	
	32									
	32 33	Ī				Г	Г		Г	П
	34	Π		Г		Г				
	35									$\Box$
	36	П	_	Г					Г	П
	35 36 37	Г								П
	38									П
	38 39									
	40									
	41									
_	42									
	43									
	44	Γ								
	45	Γ								П
	46			١.						
	47		T .			<u> </u>				П
	48					Γ				
	49					1		Г	Γ	П
	50	Π		<u> </u>	T	Т			<u> </u>	П

Cla	Date									
a	ina									
Final	Original									
	0									
	51			$\vdash$				_		$\Box$
	52		_	$\vdash$						
	52 53	-								Н
	54	_			Н		-			$\neg$
-	55	_	_	Н				-		Н
	56	_		$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$
	57			<del> </del>	$\vdash$	_			$\vdash$	
	58			_						
<del>                                     </del>	58 59	Н		-						П
$\vdash$	60			-	$\vdash$		$\vdash$	_	_	
$\vdash$	61	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$				<u> </u>	
	62			-	Ι				$\vdash$	
	63			┢	$\vdash$	-				Н
<del></del>	64	$\vdash$	_	┢	Ι	$\vdash$			<del>                                     </del>	Н
-	64 65	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	<del> </del>	Н
-	66	<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	_	┝	Н
	66 67	┝	_	┢┈	┢╌	-	H			-
	68	<u> </u>	-	┢		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
-	60	┝		-	<del> </del>		-		-	H
<u> </u>	69 70	-	_	-	<u> </u>	-	┝	-		$\vdash$
	71			₩		-	<del> </del>	$\vdash$		
	71 72 73 74 75 76 77 78 79	-		<del> </del>	┝	-	-	$\vdash$	┝	_
	72		-	<del> </del>		-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
	74	-		├	-	-	⊢	⊢	-	$\vdash$
	75	-	_	-	<u> </u>		<u> </u>	├	⊢	-
-	76			-	-		┝	├	-	-
	77	-			-		-	├	-	$\vdash$
-	70	H	<u> </u>	<del> </del> -	-	-	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$
	70	⊢	-	⊢		┢		-	-	⊢
	00	_		-	⊢	<u> </u>	-	$\vdash$	⊢	⊢
	80 81	_	-	⊢	├	-	$\vdash$		├	$\vdash$
<u> </u>	02	-		├	-	├	┝		-	-
-	82	⊢	<del> </del>	┢		-	⊢	-	-	H
<u> </u>	83	-	$\vdash$	⊢	-	├—	<u> </u>	H	-	<u> </u>
	84	<u> </u>	<u> </u>	├	<del> </del>	H	-	-	-	├-
-	85 86	⊢	<u> </u>	-	⊢	⊢	├	⊢	-	-
<u> </u>	86	ļ.,	_	┝	-	├-	-	-	-	<u> </u>
-	87	<u> </u>	-	├-	-	-		<u> </u>	_	├
·	88	⊢	<u> </u>	╀	-	<u> </u>	-	⊢	Ŀ	<u> </u>
	89	<u> </u>	ļ	ļ.	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<b>-</b>	-
<u> </u>	90	<u> </u>	├_		<u> </u>	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├
<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	ļ
<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	<b> </b> _	<u> </u>	⊢-	$\vdash$	—
<u> </u>	93	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>				
<u></u>	94	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L-	$\vdash$
	95	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┞-	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	96	ļ	<b> </b>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_	$\vdash$
L	97	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	oxdot
L	98	L	L_	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	99	<u>L</u>	_	_		<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	L_	<u> </u>
L	100	_		<u> </u>						<u>L</u>

	Claim		Date									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149	Final	Original					Ì					
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		101			·							
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		102										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103			Ш						Ш	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			_							
107		105	$\vdash$		$\vdash$						-	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	Н								Н	
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107	$\vdash$		$\vdash$	_		-			$\dashv$	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109	Н		$\vdash$	_	_				$\dashv$	
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         143       144         145       146         149       149		110				_					П	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									$\Box$	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112										
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113										
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114										
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115		_		_					Ш	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ		Н	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	_				├-		<u> </u>		Н	
120		118		_	H	_	<u> </u>	-	-	-	$\vdash$	
122		120	_	-	-	_	┢	-	-	-	Н	
122		121		H	-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	
123		122		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		123									П	
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		124										
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
128		126									Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_		<u> </u>		匚	ㄴ	L_	L_	Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	<u> </u>	ļ.—	┡	ļ	<u> </u>	_			$\vdash$	
131		129	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_			Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_		<del> </del>	<u> </u>	-	⊢		<u></u>	$\vdash$	
133		132	⊢	ŀ	$\vdash$	-	├	⊢			Н	
134		133	$\vdash$	┢				1		_	Н	
136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   147   148   149   149   149   149   149   149   149   140   147   148   149   149   149   149   149   149   149   140		134	H	$\vdash$			1	╁		<u> </u>	Н	
136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   140   147   148   149   149   149   149   149   149   149   140   147   148   149   149   149   149   149   149   149   140		135		<del>                                     </del>							П	
139 140 '	-	136										
139 140 '		137		L				匚			Ш	
140 ' 141   142   143   144   145   146   147   148   149		138	_	_	_	_	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	
141		139	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	1_	$\vdash$	L	Ш	
142 143 144 145 146 147 148 149			۲.	<u> </u>	_	$\vdash$			-	_	Н	
143		<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	├-	$\vdash$			├-	-	$\vdash$	
144		1/12	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н	
145			╁	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	+-	<del>                                     </del>	-	$\vdash \vdash$	
146				-	✝	<del>                                     </del>	+-	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	Н	
147 148 149			<del>                                     </del>	Т	Ι-	Т	1	T	Г	$\vdash$	Н	
148		147				Г	Т					
149		148										
150		149	匚									
	L	150		L.	L_	l	1			L_	Ш	